



OEA Más derechos
para más gente



Ciclo de Seminarios en Gobierno Abierto para Sociedad Civil, Sector Privado, y Jóvenes de Panamá

En el marco del proyecto de la OEA y el Trust for The Americas: *“Innovación pública a través de los Datos Abiertos en Panamá”*

Sesión 8 – FINAL: “Hágalo usted mismo,” *Aprovechamiento de Datos Abiertos*

1 de Agosto del 2019 - Presentadores:

ENLACES DE INTERÉS Y TRANSCRIPCIÓN DEL CHAT DE LA SESIÓN

Yves Flores: Buenos días a todos
Yehudi: muy buenas
ANA DE LA ROSA: Buenos Días a Todos y Todas desde la ASEP. Saludos!!!!
YARIBEL LOPEZ: Buenos días, el audio es perfecto.
sofia: Hola Mike
sofia: Soy Sofía Montenegro, ya conectada
sofia: cómo se hace la prueba ?
Juan M Casanueva: Hola, aquí Juan Manuel
Daniel Villatoro: sigo haciendo prueba?
lizveika: perfecto su audio
Yehudi: si, escucho bien
Raisa Urribarri 2: Perfecto, Mike
Juan M Casanueva: se escucha robotizado
Rolando Moreno: buenos días, yo te escucho Mike
A.H.: si, se escucha bien
Ibeth Hill: perfecto el audio
Andrés de la iglesia: Todo bien mike
Liz Garcia: Se escucha perfecto
Stefany Dayan Peñalba: Buen día a todos de parte de La Secretaría Nacional de Descentralización
Mike Mora : Les invitamos a abrir la presentación en el siguiente link. Parece que la plataforma no ha cargado bien la presentación:
<http://portal.oas.org/LinkClick.aspx?fileticket=qGXX9nnO3mE%3d&tabid=1814>
Yves Flores: no tengo audio
Gabriel Soto: un ejemplo claro sería en Chile también
Gabriel Soto: <https://www.minsal.cl/ley-de-alimentos-manual-etiquetado-nutricional/>
Gabriel Soto: con leyes de etiquetado
Mike Mora : Les vamos compartiendo los enlaces vistos en la presentación:
<https://elpoderdelconsumidor.org>
Yehudi: como se pueden exigir datos a empresas pesqueras? tienden a ser muy cerradas
Mike Mora : www.femicidios.mx

Mike Mora : <https://socialtic.org/blog/levantamiento-comunitario-de-datos-para-impacto-social/>

Mike Mora : <http://www.cic.mx/>

Mike Mora : <https://r3d.mx>

Mike Mora : <https://www.extractpdf.com/>

Daniel Villatoro: <https://tabula.technology/>

abonilla tribunal de cuentas:saludos

Mike Mora : <https://es.schoolofdata.org/tag/fact-checking-la-fiebre-que-se-contagia-por-toda-latinoamerica/>

Mike Mora :Recuerden ver la preentacion tambien en el siguiente link. Se ve completa:

<http://portal.oas.org/LinkClick.aspx?fileticket=qGXX9nnO3mE%3d&tabid=1814>

Gabriel Soto:eso es como los pinocchios de washington post, muy bueno

Mike Mora :creo que se está interrumpiendo la transmision

Mike Mora :o soy solo yo>

Rolando Moreno:problemas de sonido

Mike Mora :?

Gabriel Soto:hay problemas de audio

Liz Garcia:Problemas de audio

Rolando Moreno:Pamela, puedes repetir las herramientas.. x favor

Daniel Villatoro:Sobre las iniciativas de verificación de información

Daniel Villatoro: <https://es.schoolofdata.org/tag/fact-checking-la-fiebre-que-se-contagia-por-toda-latinoamerica/>

Yehudi:se pierde la señal

Daniel Villatoro:Para limpiar datos <http://openrefine.org/> y <http://vis.stanford.edu/wrangler/>

Mike Mora :Gracias Daniel por el repaso. Claro.

Yves Flores:Si se escucha bien....

Daniel Villatoro:Les comparto el tutorial sobre Data Wrangler

<https://es.schoolofdata.org/2016/09/13/data-wrangler-limpia-tus-bases-en-un-tris/>

Daniel Villatoro:Y acá el tutorial sobre como limpiar bases de datos con nombres y muchos registros que puedan tener errores de mecanografía <https://es.schoolofdata.org/2018/05/03/algoritmos-y-clusters-encuentra-errores-y-limpialos-de-manera-facil-con-openrefine/>

sofia:Datos en Google: <https://developers.google.com/apis-explorer/#p/>

Mike Mora :Alos participantes, recuerden dejarnos sus preguntas para los expositores en este chat

Daniel Villatoro:<https://datavizcatalogue.com/ES/buscar.html>

Mike Mora :Este slide en particular aparece cortado en la plataforma. Les invito a abrir la presentacion en : <http://portal.oas.org/LinkClick.aspx?fileticket=qGXX9nnO3mE%3d&tabid=1814>

Mike Mora : www.pictoline.com

Mike Mora :Data Art: <https://www.behance.net/gallery/55950059/brecha-instalacion-y-visualizacion-de-datos>

Daniel Villatoro:Herramientas para visualizar datos Tableau - <https://www.tableau.com/es-es Flourish> - <https://flourish.studio> Infogr.am - <https://infogram.com> Piktochart - <https://piktochart.com> Plot.ly - <https://plot.ly> KnightLab - <https://knightlab.northwestern.edu/projects> Cómo elegir la mejor gráfica - <https://datavizcatalogue.com/>

Yehudi:súper interesante, yo trabajo con pescadores y esto me será muy útil

Gabriel Soto:tengo una pregunta: han podido interactuar con herramientas de RPA para la extracción de datos?

Gabriel Soto:que librerias de python han utilizado para la extracción y uso de APIs?

Liz Garcia:Que recomiendan Python o R

Rolando Moreno:Excelente la información sobre las herramientas para manejo de data

sofia:Hola Liz

sofia:R-Studio
sofia:creo que existe una comunidad activa
sofia:y se comparte mucho en términos de códigos
Gabriel Soto:qué librerías de r studio ?
Gabriel Soto:porque he utilizado algunas de cluster pero no se cuáles más utilicen ustedes
sofia:se encuentran: Tidyverse
Gabriel Soto:perfecto estamos en la misma página
Gabriel Soto:tengo entendido que r es más enfocado para estadística?
Daniel Villatoro:Hola Gabriel, acá un ejemplo de usar arduinos para monitorear la contaminación auditiva en México <https://www.youtube.com/watch?v=ATv417HNWd4>
sofia:una librería bastante usada por Hadley Wickham
Gabriel Soto:buenísimo
sofia:Recomiendo también seguirlo en Twitter
sofia:jejeje es un debate abierto
sofia:R-Studio vs Python
Gabriel Soto:totalmente, porque python puede ser para uso general también. 2 herramientas muy buenas jeje
Gabriel Soto:gracias!
sofia:Un ejemplo de cursos: <https://www.datacamp.com>
sofia:Importante registrarse en la plataforma de: <https://github.com/codigofacilito>
sofia:Gracias a todos y todas, un placer
Gabriel Soto:muchas gracias a todos
sofia:Contacto: smontenegro@dialogos.org.gt y Twitter: smontenegrom
Gisell:Saludos...desde Panamá...Muchas Gracias por todos los aportes lo apreciamos...gracias
Pamela Gonzales:Gracias :)
Bertilda Garcia:Muchas gracias
Georgina Villarreal de Bordelon:Saludos!!! Muchas gracias!!!
Rolando Moreno:muchas gracias y saludos a todos
Raisa Urribarri 2:Gracias a todos! Comparto también este manual <https://transparencia.org.ve/project/manual-de-gobierno-abierto-2019/>
Mike Mora :Muchas gracias a todos y a todas.
Yves Flores:Muchas Gracias por las presentaciones, fueron muy buenas y enriquecedoras.
Mike Mora :Manténganse conectados a este proyecto vía el coordinador local en el siguiente email: hhaji@trust-oea.org

Preguntas? escriba a Hamzah Haji hhaji@trust-oea.org Coordinador Local del Proyecto